研究簡報

小麥上有幾種紅蜘蛛?

(What Mites injure Wheat in China?)

劉 崇 樂 王 平 遠 Liu, C. L. & WANG, P. Y.

中國科學院昆蟲研究所
(Institute of Entomology, Academia Sinica)

紅蜘蛛在早春間危害麥苗。受害輕者葉 片變萬並呈現許多小白斑,重者全部變黃以 致枯萎不能繼續生長。解放以後農民基衆在 正確領導下已經創造了不少簡便有效的除治 方法。但在總結工作經驗中感到各地情况頗 有出入,以越多情况來作例子,究竟以卵還是 以成蟲過冬,說法並不一致。因此使我們感 到小麥紅蛛蜘是否就只一種。自 1951 年起 我們即着手收集資料進行觀察,至最近對於 種別問題始獲得初步答案,特先報導以供參 考。

根據我們目前所掌握的資料,小麥的紅 蜘蛛有三種。茲附各種所屬的科以及暫擬的 華名,列舉如下:

- 1. 小麥紅蜘蛛 Petrobia latens (Müller). 四爪蟎科 Tetranychidae
- 2. 苜蓿紅蜘蛛 Bryobia praetiosa Koch. 四爪蟎科 Tetranychidae
- 3. 燕麥紅蜘蛛 Penthaleus sp. 葉爪蟎科 Penthaleidae
- 三種中除苜蓿紅蜘蛛外,其餘兩種在國

內的記錄尙屬首次。

這三種小蛛都有特長的節足,在麥株上爬行很快,受到風吹或其他震動時也很快地落到地下入土隱藏。苜蓿紅蜘蛛背面有顯著的彎曲刻紋,其體毛葉狀。小麥紅蜘蛛無顯著的刻紋,體毛正常。燕麥紅蜘蛛背面有尾孔(uroporus)與以上兩種逈然不同易於區別。

三種的生活規律亦多不同之處,詳細情 况另文報道。

在北京郊區我們已經發現的小麥蟕類有 小麥紅蜘蛛和苜蓿紅蜘蛛兩種。但同屬於華 北區的山西省則有些地區是小麥紅蜘蛛而在 另些地區則是燕麥紅蜘蛛。至於華東區的山 東、江蘇兩省以及中南區的河南省到目前 為止所有的標本都是燕麥紅蜘蛛。這表示地 理分佈,因其與各種小蛛的防除有密切的關 係,是應深入調查的。在進行此項研究中, 過去會承各方熱烈協助特此致謝,至希繼續 提供資料以期早日解決此一問題。